|  | УТВЕРЖДЕНЫ  Решением Коллегии  Евразийской экономической комиссии  от 7 ноября 2017 г. № 142 |
| --- | --- |

**СТРУКТУРА И ФОРМАТ  
расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин**

1. Настоящий документ определяет структуру и формат расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин, формируемого в виде электронного документа (далее – электронный расчет таможенных платежей).

Настоящий документ может использоваться в целях формирования электронного вида расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин в виде документа на бумажном носителе.

2. Электронный расчет таможенных платежей подписывается электронной цифровой подписью (электронной подписью).

Для целей трансграничного обмена электронный расчет таможенных платежей подписывается электронной цифровой подписью (электронной подписью) в соответствии с Положением об обмене электронными документами при трансграничном взаимодействии органов государственной власти государств – членов Евразийского экономического союза между собой и с Евразийской экономической комиссией, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 сентября 2015 г. № 125, а для использования на территории одного государства – члена Евразийского экономического союза – в соответствии с законодательством этого государства – члена Евразийского экономического союза.

3. Понятия, используемые в настоящем документе, применяются в значениях, определенных международными договорами и актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Сокращения, используемые в настоящем документе, означают следующее:

«XML» – рекомендованный Консорциумом Всемирной паутины (W3C) расширяемый язык разметки;

«государство-член» – государство, являющееся членом Евразийского экономического союза;

«Кодекс» – Таможенный кодекс Евразийского экономического союза;

«реестр НСИ Союза» – реестр нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза;

«Союз» – Евразийский экономический союз;

«ТН ВЭД ЕАЭС» – единая Товарная [номенклатура](consultantplus://offline/ref=7A07D0EE06FAD120CC2302B44AC669A534C97DD7F5AE05C50285F392944750BEB3514E5B294086dCh3K) внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

4. Электронный расчет таможенных платежей формируется   
в соответствии со структурой, определяемой настоящим документом (далее – структура расчета таможенных платежей), в XML-формате с учетом требований следующих стандартов:

«Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Fouth Edition)» – опубликован в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [http://www.w3.org/TR/REC-xml](http://www.w3.org/TR/2000/REC-xml-20001006);

«Namespaces in XML» – опубликован в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [http://www.w3.org/TR/REC-xml-names](http://www.w3.org/TR/1999/REC-xml-names-19990114);

«XML Schema Part 1: Structures» и «XML Schema Part 2:  
Datatypes» – опубликованы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресам: [http://www.w3.org/TR/xmlschema-1](http://www.w3.org/TR/2000/CR-xmlschema-1-20001024/)/ и [http://www.w3.org/TR/xmlschema-2](http://www.w3.org/TR/2000/CR-xmlschema-2-20001024/)/.

5. Структура расчета таможенных платежей приводится в табличной форме с указанием:

а) общих сведений о структуре расчета таможенных платежей;

б) импортируемых пространств имен (пространств имен, объекты которых используются при проектировании объектов пространства имен структуры расчета таможенных платежей);

в) реквизитного состава структуры расчета таможенных платежей  
(с учетом уровней иерархии вплоть до простых (атомарных) реквизитов);

г) сведений о базовых типах данных, используемых в структуре расчета таможенных платежей;

д) сведений об общих простых типах данных, используемых в структуре расчета таможенных платежей;

е) сведений о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемых в структуре расчета таможенных платежей;

ж) описания заполнения отдельных реквизитов структуры расчета таможенных платежей.

6. Общие сведения о структуре расчета таможенных платежей приведены в таблице 1.

Таблица 1

Общие сведения о структуре расчета таможенных платежей

| № п/п | Обозначение элемента | Описание |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Имя | расчет таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин |
| 2 | Идентификатор | R.035 |
| 3 | Версия | 1.0.0 |
| 4 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:R:035:CustomsPaymentsCalculation:v1.0.0 |
| 5 | Корневой элемент XML-документа | CustomsPaymentsCalculation |
| 6 | Имя файла XML-схемы | EEC\_R\_035\_CustomsPaymentsCalculation\_v1.0.0.xsd |

7. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 2.

Таблица 2

Импортируемые пространства имен

| №  п/п | Идентификатор пространства имен | Префикс |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:CA:ComplexDataObjects:vX.X.X | cacdo |
| 2 | urn:EEC:M:CA:SimpleDataObjects:vX.X.X | casdo |
| 3 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 4 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номерам версий составных частей модели данных, использованных при разработке структуры расчета таможенных платежей.

8. Реквизитный состав структуры расчета таможенных платежей приведен в таблице 3.

В таблице формируются следующие поля (графы):

«имя реквизита» – устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита с указанием иерархического номера реквизита;

«описание реквизита» – текст, поясняющий смысл (семантику) реквизита;

«идентификатор» – идентификатор элемента данных в модели данных, соответствующего реквизиту;

«тип данных» – идентификатор типа данных в модели данных, соответствующего реквизиту;

«мн.» – множественность реквизитов (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

Для указания множественности реквизитов структуры расчета таможенных платежей используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

n – реквизит обязателен, должен повторяться n раз (n > 1);

1..\* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n..\* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз   
(n > 1);

n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз   
и не более m раз (n > 1, m > n);

0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

0..\* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз (m > 1).

Таблица 3

Реквизитный состав структуры расчета таможенных платежей

| Имя реквизита | | | | | | | Описание реквизита | Идентификатор | Тип данных | Мн. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | | | кодовое обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений | M.SDE.90001 | M.SDT.90001 | 1 |
| 2. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | | | строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения) | M.SDE.90007 | M.SDT.90003 | 1 |
| 3. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | | | идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения) | M.SDE.90008 | M.SDT.90003 | 0..1 |
| 4. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | | | дата и время создания электронного документа (сведений) | M.SDE.90002 | M.BDT.00006 | 1 |
| 5. Регистрационный номер  (cacdo:‌CPCId‌Details) | | | | | | | регистрационный номер расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин | M.CA.CDE.00493 | M.CA.CDT.00433  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 5.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | | | | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 1 |
|  | 5.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | | дата регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 1 |
|  | 5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | | | | номер таможенного документа по журналу регистрации | M.CA.SDE.00478 | M.CA.SDT.00118 | 1 |
|  | 5.4. Порядковый номер  (casdo:‌Customs‌Document‌Ordinal‌Id) | | | | | | номер (идентификатор) вносимых изменений и (или) дополнений | M.CA.SDE.00627 | M.CA.SDT.00183 | 0..1 |
| 6. Тип декларации  (casdo:‌Declaration‌Kind‌Code) | | | | | | | тип расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин | M.CA.SDE.00687 | M.SDT.00170 | 1 |
| 7. Признак электронного документа  (casdo:‌EDoc‌Indicator‌Code) | | | | | | | признак электронного документа | M.CA.SDE.00135 | M.CA.SDT.00201 | 1 |
| 8. Количество листов  (csdo:‌Page‌Quantity) | | | | | | | общее количество листов в документе | M.SDE.00018 | M.SDT.00097 | 1 |
| 9. Количество товаров  (casdo:‌Goods‌Quantity) | | | | | | | количество товаров | M.CA.SDE.00705 | M.SDT.00155 | 1 |
| 10. Случай и срок уплаты таможенных платежей  (cacdo:‌Payment‌Calculation‌Event‌Details) | | | | | | | случай, срок уплаты и дата применения ставок таможенных и иных платежей | M.CA.CDE.00494 | M.CA.CDT.00435  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 10.1. Код случая исчисления таможенных и иных платежей  (casdo:‌Payment‌Calculation‌Event‌Code) | | | | | | кодовое обозначение случая исчисления таможенных и иных платежей | M.CA.SDE.00629 | M.CA.SDT.00182 | 1 |
|  | 10.2. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | | | | срок уплаты таможенных и иных платежей | M.SDE.00074 | M.BDT.00005 | 1 |
|  | 10.3. Дата применения ставки  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Date) | | | | | | дата применения ставки | M.CA.SDE.00250 | M.BDT.00005 | 1 |
| 11. Лицо, несущее солидарную (субсидиарную) обязанность  (cacdo:‌Jointly‌Liable‌Person‌Details) | | | | | | | сведения о лице, несущем солидарную (субсидиарную) обязанность | M.CA.CDE.00513 | M.CA.CDT.00442  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  | 11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 11.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 11.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  | 11.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 11.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 11.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | M.SDT.00157 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | M.SDT.00158 | 1 |
|  | 11.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | | сведения об идентификационном (уникальном идентификационном) таможенном номере | M.CA.SDE.00626 | M.CA.SDT.00188 | 0..1 |
|  |  | а) код страны  (атрибут country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный идентификационный номер | – | M.SDT.00159 | 0..1 |
|  | 11.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
|  | 11.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | M.SDT.00030 | 0..1 |
|  | 11.10. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | | | уникальный идентификатор физического лица | M.CA.SDE.00129 | M.CA.SDT.00190 | 0..1 |
|  | 11.11. Удостоверение личности  (ccdo:‌Identity‌Doc‌V3‌Details) | | | | | | сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | M.CDE.00056 | M.CDT.00062  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 11.11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 11.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность  (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида документа, удостоверяющего личность | M.SDE.00136 | M.SDT.00098 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 0..1 |
|  |  | 11.11.3. Наименование вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | | | | | наименование вида документа | M.SDE.00095 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  | 11.11.4. Серия документа  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение серии документа | M.SDE.00157 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 11.11.5. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 1 |
|  |  | 11.11.6. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  | 11.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | | строка, идентифицирующая орган государственной власти государства-члена либо уполномоченную им организацию, выдавшую документ | M.SDE.00068 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 11.11.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | | полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ | M.SDE.00066 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 11.12. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | | адрес | M.CDE.00058 | M.CDT.00064  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 11.12.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | M.SDT.00162 | 0..1 |
|  |  | 11.12.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 11.12.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
|  |  | 11.12.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.12.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.12.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | | наименование города | M.SDE.00009 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.12.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.12.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.12.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  | 11.12.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 11.12.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | M.SDT.00006 | 0..1 |
|  |  | 11.12.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  | 11.13. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | | контактный реквизит субъекта | M.CDE.00003 | M.CDT.00003  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 11.13.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | M.SDT.00163 | 0..1 |
|  |  | 11.13.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 11.13.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | M.SDT.00015 | 1..\* |
| 12. Плательщик  (cacdo:‌CPCPayer‌Details) | | | | | | | сведения о плательщике | M.CA.CDE.00503 | M.CA.CDT.00292  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 12.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | кодовое обозначение страны регистрации субъекта | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 12.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | | полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00224 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 12.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | | сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица | M.SDE.00225 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  | 12.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | | кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00023 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 12.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | | наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект | M.SDE.00090 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 12.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | | номер (код) записи по реестру (регистру), присвоенный при государственной регистрации | M.SDE.00189 | M.SDT.00157 | 0..1 |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | | метод идентификации хозяйствующих субъектов | – | M.SDT.00158 | 1 |
|  | 12.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | | сведения об идентификационном (уникальном идентификационном) таможенном номере | M.CA.SDE.00626 | M.CA.SDT.00188 | 0..1 |
|  |  | а) код страны  (атрибут country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны, по правилам которой сформирован указанный идентификационный номер | – | M.SDT.00159 | 0..1 |
|  | 12.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | | идентификатор субъекта в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
|  | 12.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | | код, идентифицирующий причину постановки субъекта на налоговый учет в Российской Федерации | M.SDE.00030 | M.SDT.00030 | 0..1 |
|  | 12.10. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | | | уникальный идентификатор физического лица | M.CA.SDE.00129 | M.CA.SDT.00190 | 0..1 |
|  | 12.11. Удостоверение личности  (ccdo:‌Identity‌Doc‌V3‌Details) | | | | | | сведения о документе, удостоверяющем личность физического лица | M.CDE.00056 | M.CDT.00062  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  | 12.11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 12.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность  (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида документа, удостоверяющего личность | M.SDE.00136 | M.SDT.00098 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 0..1 |
|  |  | 12.11.3. Наименование вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | | | | | наименование вида документа | M.SDE.00095 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  | 12.11.4. Серия документа  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение серии документа | M.SDE.00157 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 12.11.5. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 1 |
|  |  | 12.11.6. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  | 12.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | | строка, идентифицирующая орган государственной власти государства-члена либо уполномоченную им организацию, выдавшую документ | M.SDE.00068 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 12.11.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | | полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ | M.SDE.00066 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  | 12.12. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | | адрес | M.CDE.00058 | M.CDT.00064  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 12.12.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида адреса | M.SDE.00192 | M.SDT.00162 | 0..1 |
|  |  | 12.12.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 12.12.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | код единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
|  |  | 12.12.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления первого уровня | M.SDE.00007 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.12.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | | наименование единицы административно-территориального деления второго уровня | M.SDE.00008 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.12.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | | наименование города | M.SDE.00009 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.12.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | | наименование населенного пункта | M.SDE.00057 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.12.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | | наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры | M.SDE.00010 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.12.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | | обозначение дома, корпуса, строения | M.SDE.00011 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  | 12.12.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | | обозначение офиса или квартиры | M.SDE.00012 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  | 12.12.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | | почтовый индекс предприятия почтовой связи | M.SDE.00006 | M.SDT.00006 | 0..1 |
|  |  | 12.12.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | | номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи | M.SDE.00013 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  | 12.13. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | | контактный реквизит субъекта | M.CDE.00003 | M.CDT.00003  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 12.13.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00014 | M.SDT.00163 | 0..1 |
|  |  | 12.13.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | | наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.) | M.SDE.00093 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 12.13.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | | последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.) | M.SDE.00015 | M.SDT.00015 | 1..\* |
|  | 12.14. Признак наличия или отсутствия информации (сведений)  (casdo:InformationUnknownIndicator) | | | | | | признак наличия или отсутствия информации (сведений) | M.CA.SDE.00300 | M.BDT.00013 | 1 |
| 13. Товарная партия  (cacdo:‌CPCGoods‌Shipment‌Details) | | | | | | | сведения о товарной партии | M.CA.CDE.00502 | M.CA.CDT.00434  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  | 13.1. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | | | | общая таможенная стоимость | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 1 |
|  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  | 13.2. Страна происхождения  (cacdo:‌Origin‌Country‌Details) | | | | | | сведения о стране происхождения | M.CA.CDE.00098 | M.CA.CDT.00079  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  | 13.2.1. Код страны  (casdo:‌CACountry‌Code) | | | | | кодовое обозначение страны | M.CA.SDE.00615 | M.CA.SDT.00181 | 1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.2.2. Краткое название страны  (casdo:‌Short‌Country‌Name) | | | | | краткое название страны | M.CA.SDE.00123 | M.CA.SDT.00451 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.2.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | кодовое обозначение единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
|  | 13.3. Товар  (cacdo:‌CPCGoods‌Item‌Details) | | | | | | сведения о товаре | M.CA.CDE.00501 | M.CA.CDT.00437  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  | 13.3.1. Порядковый номер товара  (casdo:‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | | порядковый номер товара | M.CA.SDE.00183 | M.SDT.00105 | 1 |
|  |  | 13.3.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | кодовое обозначение товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
|  |  | 13.3.3. Наименование товара  (casdo:‌Goods‌Description‌Text) | | | | | описание товара, включая торговое, коммерческое или иное традиционное наименование товара | M.CA.SDE.00164 | M.SDT.00072 | 1..4 |
|  |  | 13.3.4. Масса брутто  (csdo:‌Unified‌Gross‌Mass‌Measure) | | | | | вес товара, брутто | M.SDE.00168 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.3.5. Масса нетто  (csdo:‌Unified‌Net‌Mass‌Measure) | | | | | вес товара, нетто | M.SDE.00174 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.3.6. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | | | количество товара с указанием дополнительной единицы измерения | M.CA.CDE.00153 | M.CA.CDT.00109  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | | | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  |  | 13.3.7. Порядковый номер листа  (casdo:‌Page‌Ordinal) | | | | | порядковый номер листа (дополнительного листа) | M.CA.SDE.00503 | M.SDT.00105 | 0..1 |
|  |  | 13.3.8. Код предназначения товаров, декларируемых в декларации на товары  (casdo:‌Goods‌Feature‌Code) | | | | | кодовое обозначение экспресс-грузов или международных почтовых отправлений | M.CA.SDE.00630 | M.CA.SDT.00194 | 0..1 |
|  |  | 13.3.9. Количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной  (cacdo:‌Add‌Goods‌Measure‌Details) | | | | | количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной | M.CA.CDE.00568 | M.CA.CDT.00109  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..3 |
|  |  |  | \*.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | | | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  |  | 13.3.10. Группа товаров  (cacdo:‌Goods‌Item‌Group‌Details) | | | | | сведения о группе товаров одного наименования с отличающимися от других групп характеристиками | M.CA.CDE.00049 | M.CA.CDT.00047  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Наименование товара  (casdo:‌Goods‌Description‌Text) | | | | описание группы товаров с учетом дополнительных характеристик (качественных, технических, коммерческих), необходимых для классификации товара и для исчисления таможенной стоимости | M.CA.SDE.00164 | M.SDT.00072 | 0..\* |
|  |  |  | \*.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | кодовое обозначение компонента машины в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Характеристики товара в группе товаров  (cacdo:‌Commodity‌Group‌Item‌Details) | | | | сведения о характеристиках товара в группе | M.CA.CDE.00304 | M.CA.CDT.00273  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  | \*.3.1. Сведения о товаре  (cacdo:‌Commodity‌Description‌Details) | | | дополнительные сведения о товаре | M.CA.CDE.00802 | M.CA.CDT.00800  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.1. Производитель  (casdo:‌Manufacturer‌Name) | | наименование производителя товара | M.CA.SDE.00203 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.2. Наименование товарного знака  (casdo:‌Trade‌Mark‌Name) | | наименование товарного знака, объекта авторского права, смежных прав, патента | M.CA.SDE.00205 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.3. Наименование места происхождения  (casdo:‌Production‌Place‌Name) | | наименование места происхождения | M.CA.SDE.00769 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.4. Наименование марки  (csdo:‌Product‌Mark‌Name) | | наименование марки | M.SDE.00232 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.5. Наименование модели  (csdo:‌Product‌Model‌Name) | | наименование модели продукта (товара) | M.SDE.00233 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.6. Идентификатор продукта  (csdo:‌Product‌Id) | | уникальный идентификатор вида продукта (товара) или артикул товара | M.SDE.00140 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.7. Наименование сорта  (csdo:‌Product‌Sort‌Name) | | наименование сорта (группы сортов) продукта (товара) | M.SDE.00234 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.8. Наименование стандарта  (casdo:‌Standard‌Name) | | наименование стандарта (международного, межгосударственного, государтвенного, отраслевого или организации) или технических условий на товар | M.CA.SDE.00209 | M.SDT.00069 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.9. Идентификатор единицы продукта  (csdo:‌Product‌Instance‌Id) | | уникальный идентификатор (серийный номер, код) экземпляра продукта (товара) | M.SDE.00151 | M.SDT.00093 | 0..\* |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.10. Дата производства  (csdo:‌Manufacture‌Date) | | дата производства (изготовления) товара | M.SDE.00215 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.3.2. Габаритные размеры объекта  (ccdo:‌Unified‌Overall‌Dimension‌Details) | | | линейные размеры объекта (длина, ширина и высота) | M.CDE.00066 | M.CDT.00055  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.1. Длина  (csdo:‌Unified‌Length‌Measure) | | линейный размер объекта в продольном направлении | M.SDE.00171 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.2. Ширина  (csdo:‌Unified‌Width‌Measure) | | линейный размер объекта в поперечном направлении | M.SDE.00170 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.3. Высота  (csdo:‌Unified‌Height‌Measure) | | линейный размер объекта в вертикальном направлении | M.SDE.00169 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.3.3. Сведения о лесоматериалах  (cacdo:‌Wood‌Description‌Details) | | | сведения о лесоматериалах | M.CA.CDE.00477 | M.CA.CDT.00420  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.3.1. Сортимент товара  (casdo:‌Wood‌Sortiment‌Name) | | описание сортимента | M.CA.SDE.00211 | M.SDT.00069 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.3.2. Наименование породы древесины  (casdo:‌Wood‌Kind‌Name) | | наименование породы древесины | M.CA.SDE.00212 | M.SDT.00067 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.3.4. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.CDE.00153 | M.CA.CDT.00109  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.4.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.3.4.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  |  | 13.3.11. Сведения об автомобиле  (cacdo:‌DTAutomobile‌Details) | | | | | сведения об автомобиле | M.CA.CDE.00504 | M.CA.CDT.00443  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Идентификационный номер транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Id) | | | | идентификационный номер транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины), присвоенный изготовителем | M.SDE.00212 | M.SDT.00161 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Chassis‌Id) | | | | идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства, присвоенный изготовителем | M.SDE.00214 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Идентификационный номер кузова транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Body‌Id) | | | | идентификационный номер кузова (кабины) транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины), присвоенный изготовителем | M.SDE.00213 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Марка (модель) транспортного средства  (cacdo:‌Vehicle‌Model‌Details) | | | | сведения о марке и модели транспортного средства | M.CA.CDE.00093 | M.CA.CDT.00082  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.1. Код марки транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Code) | | | кодовое обозначение марки транспортного средства | M.SDE.00303 | M.SDT.00203 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.2. Наименование марки транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Name) | | | наименование марки транспортного средства (шасси транспортного средства, самоходной машины) | M.SDE.00219 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.3. Наименование модели транспортного средства  (casdo:‌Vehicle‌Model‌Name) | | | наименование модели транспортного средства | M.CA.SDE.00076 | M.SDT.00068 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Дата производства  (csdo:‌Manufacture‌Date) | | | | дата изготовления (момент выпуска) транспортного средства | M.SDE.00215 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Идентификационный номер двигателя  (csdo:‌Engine‌Id) | | | | идентификационный номер двигателя, присвоенный изготовителем | M.SDE.00211 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Рабочий объем двигателя  (casdo:‌Engine‌Volume‌Measure) | | | | рабочий объем цилиндров двигателя внутреннего сгорания | M.CA.SDE.00092 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.8. Максимальная мощность двигателя  (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure) | | | | максимальная мощность двигателя | M.SDE.00218 | M.SDT.00122 | 0..2 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.9. Грузоподъемность транспортного средства  (casdo:‌Transport‌Carrying‌Capacity‌Measure) | | | | масса груза, на перевозку которого рассчитано данное транспортное средство | M.CA.SDE.00289 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.10. Пробег  (casdo:‌Vehicle‌Mileage‌Measure) | | | | пробег транспортного средства | M.CA.SDE.00632 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.11. Стоимость  (casdo:‌CAValue‌Amount) | | | | стоимость | M.CA.SDE.00383 | M.CA.SDT.00001 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.12. Идентификационный номер устройства вызова экстренных служб  (casdo:‌Emergency‌Device‌Id) | | | | идентификационный номер устройства или системы вызова экстренных оперативных служб, которыми оборудовано транспортное средство | M.CA.SDE.00631 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  | 13.3.12. Акцизные марки  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Details) | | | | | сведения об акцизных марках | M.CA.CDE.00479 | M.CA.CDT.00421  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Количество акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Quantity) | | | | количество акцизных марок | M.CA.SDE.00599 | M.SDT.00156 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Серия акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Series‌Id) | | | | идентификатор серии акцизных марок | M.CA.SDE.00600 | M.CA.SDT.00176 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Перечень номеров (идентификаторов)  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Id‌List‌Details) | | | | перечень номеров (идентификаторов) акцизных марок | M.CA.CDE.00480 | M.CA.CDT.00423  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.3.1. Номер (идентификатор) акцизной марки  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Id) | | | номер (идентификатор) акцизной марки | M.CA.SDE.00601 | M.CA.SDT.00179 | 1..\* |
|  |  |  | \*.4. Диапазон номеров  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Range‌Details) | | | | диапазон номеров акцизных марок | M.CA.CDE.00478 | M.CA.CDT.00422  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  | \*.4.1. Первый номер диапазона номеров (идентификаторов) акцизных марок  (casdo:‌Excise‌First‌Stamp‌Id) | | | первый номер (идентификатор) диапазона номеров акцизных марок | M.CA.SDE.00603 | M.CA.SDT.00179 | 1 |
|  |  |  |  | \*.4.2. Последний номер диапазона номеров (идентификаторов) акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Last‌Stamp‌Id) | | | последний нормер (идентификатор) диапазона номеров акцизных марок | M.CA.SDE.00602 | M.CA.SDT.00179 | 1 |
|  |  | 13.3.13. Дополнительные сведения о товарах, перемещаемых трубопроводным транспортом  (cacdo:‌Pipeline‌Goods‌Details) | | | | | дополнительные сведения о товарах, перемещаемых трубопроводным транспортом | M.CA.CDE.00605 | M.CA.CDT.00425  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Количество переданной нефти или нефтепродуктов  (casdo:‌Oil‌Transfer‌Measure) | | | | количество фактически переданной нефти или нефтепродуктов | M.CA.SDE.00689 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование (название) места  (casdo:‌Place‌Name) | | | | название месторождения | M.CA.SDE.00636 | M.SDT.00055 | 0..\* |
|  |  |  | \*.3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | кодовое обозначение товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, действующее на дату заключения контракта с недропользователем | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
|  |  | 13.3.14. Страна происхождения  (cacdo:‌Origin‌Country‌Details) | | | | | сведения о стране происхождения | M.CA.CDE.00098 | M.CA.CDT.00079  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  | \*.1. Код страны  (casdo:‌CACountry‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.CA.SDE.00615 | M.CA.SDT.00181 | 1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Краткое название страны  (casdo:‌Short‌Country‌Name) | | | | краткое название страны | M.CA.SDE.00123 | M.CA.SDT.00451 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | кодовое обозначение единицы административно-территориального деления | M.SDE.00031 | M.SDT.00031 | 0..1 |
|  |  | 13.3.15. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | | | таможенная стоимость товара | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 1 |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.3.16. Предшествующий документ  (cacdo:‌Preceding‌Doc‌Details) | | | | | сведения о предшествующем документе | M.CA.CDE.00575 | M.CA.CDT.00177  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Идентификатор записи  (casdo:‌Line‌Id) | | | | идентификатор записи о предшествующем документе | M.CA.SDE.00771 | M.SDT.00108 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.3. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Регистрационный номер таможенного документа  (cacdo:‌Customs‌Doc‌Id‌Details) | | | | регистрационный номер декларации на товары, транзитной декларации, заявления о выпуске товаров до подачи декларации на товары  или заявления о совершении операций в отношении временно вывезенных транспортных средств международной перевозки, являющихся товарами, помещенными под таможенную процедуру временного ввоза (допуска) | M.CA.CDE.00475 | M.CA.CDT.00433  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.4.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 1 |
|  |  |  |  | \*.4.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | дата регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 1 |
|  |  |  |  | \*.4.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | номер таможенного документа по журналу регистрации | M.CA.SDE.00478 | M.CA.SDT.00118 | 1 |
|  |  |  |  | \*.4.4. Порядковый номер  (casdo:‌Customs‌Document‌Ordinal‌Id) | | | номер (идентификатор) вносимых изменений и (или) дополнений | M.CA.SDE.00627 | M.CA.SDT.00183 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Регистрационный номер декларации на транспортное средство  (cacdo:‌DTMDoc‌Details) | | | | регистрационный номер декларации на транспортное средство | M.CA.CDE.00265 | M.CA.CDT.00240  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | кодовое обозначение таможенного органа | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | номер по журналу регистрации | M.CA.SDE.00478 | M.CA.SDT.00118 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.4. Код вида транспорта  (csdo:‌Unified‌Transport‌Mode‌Code) | | | кодовое обозначение вида транспорта | M.SDE.00166 | M.SDT.00140 | 1 |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.6. Регистрационный номер предварительной информации  (casdo:‌Preliminary‌Information‌Id) | | | | регистрационный номер пердварительной информации | M.CA.SDE.00774 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Регистрационный номер книжки МДП  (cacdo:‌TIRId‌Details) | | | | регистрационный номер книжки МДП | M.CA.CDE.00150 | M.CA.CDT.00701  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.7.1. Серия книжки МДП  (casdo:‌TIRSeries‌Id) | | | серия книжки МДП | M.CA.SDE.00421 | M.CA.SDT.00094 | 1 |
|  |  |  |  | \*.7.2. Идентификационный номер книжки МДП  (casdo:‌TIRId) | | | номер книжки МДП | M.CA.SDE.00422 | M.CA.SDT.00095 | 1 |
|  |  |  | \*.8. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | регистрационный номер иного предшествующего документа | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | дата регистрации иного предшествующего документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Порядковый номер товара  (casdo:‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | порядковый номер товара в предшествующем документе | M.CA.SDE.00183 | M.SDT.00105 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе  (cacdo:‌Preceding‌Goods‌Details) | | | | сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе | M.CA.CDE.00149 | M.CA.CDT.00176  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.11.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | кодовое обозначение товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, указанное в предшествующем документе | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.11.2. Масса нетто  (csdo:‌Unified‌Net‌Mass‌Measure) | | | масса нетто товара, использованного при изготовлении или вошедшего в состав декларируемого товара | M.SDE.00174 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.11.3. Масса нетто, указанная в предшествующем документе  (casdo:‌Pre‌Declaration‌Net‌Mass‌Measure) | | | масса товара нетто, указанная в предшествующем таможенном документе | M.CA.SDE.00297 | M.SDT.00122 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.11.4. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | таможенная стоимость товара, указанная в предшествующем документе | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.11.5. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | количество товара, использованного при изготовлении или вошедшего в состав декларируемого товара | M.CA.CDE.00153 | M.CA.CDT.00109  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  |  |  | \*.11.5.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.11.5.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  |  | 13.3.17. Представленный документ (сведения)  (cacdo:‌CPCPresented‌Doc‌Details) | | | | | представленный документ (сведения) | M.CA.CDE.00344 | M.CA.CDT.00294  Определяется областями значений вложенных элементов | 1..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Дата начала срока действия документа  (csdo:‌Doc‌Start‌Date) | | | | дата начала срока, в течение которого документ имеет силу | M.SDE.00137 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Дата истечения срока действия документа  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | | | | дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу | M.SDE.00052 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | кодовое обозначение страны | M.SDE.00162 | M.SDT.00112 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | полное наименование органа государственной власти государства-члена либо уполномоченной им организации, выдавшей документ | M.SDE.00066 | M.SDT.00056 | 0..1 |
|  |  |  | \*.9. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | строка символов, идентифицирующая государственный или межгосударственный орган (организацию), выдавший или утвердивший документ | M.SDE.00068 | M.SDT.00092 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Информационный ресурс  (cacdo:‌Information‌Source‌Details) | | | | сведения об информационном ресурсе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | M.CA.CDE.00345 | M.CA.CDT.00295  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.1. Наименование информационного источника или ресурса  (casdo:‌Information‌Source‌Name) | | | наименование информационного ресурса | M.CA.SDE.00292 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.10.2. Ссылка на детализированные сведения  (csdo:‌Details‌Resource‌Id) | | | ссылка на информационный ресурс | M.SDE.00292 | M.SDT.00197 | 1 |
|  |  |  |  | \*.10.3. Дата  (csdo:‌Event‌Date) | | | дата обращения к информационному ресурсу | M.SDE.00131 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Идентификатор записи  (casdo:‌Line‌Id) | | | | уникальный идентификатор, используемый для целей однозначной ссылки на запись, или порядковый номер записи | M.CA.SDE.00771 | M.SDT.00108 | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Код электронного документа (сведений)  (casdo:‌EDoc‌Code) | | | | кодовое обозначение вида электронного документа (сведений) | M.CA.SDE.00772 | M.SDT.00179 | 0..1 |
|  |  |  | \*.13. Идентификатор электронного документа в хранилище  (cacdo:‌Doc‌Arch‌Id‌Details) | | | | идентификаторы, присвоенные документу (сведениям) при размещении в хранилище электронных документов | M.CA.CDE.00562 | M.CA.CDT.00462  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.13.1. Идентификатор хранилища электронных документов  (casdo:‌EArch‌Id) | | | идентификатор хранилища электронных документов | M.CA.SDE.00778 | M.SDT.90003 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.13.2. Идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище  (casdo:‌EDoc‌Arch‌Id) | | | идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище | M.CA.SDE.00773 | M.SDT.90003 | 1 |
|  |  |  | \*.14. Код обстоятельства прекращения обязанности по уплате таможенных и иных платежей  (casdo:‌Payment‌Duty‌Termination‌Event‌Code) | | | | кодовое обозначение обстоятельства, при котором обязанность по уплате таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин прекращается либо такие платежи подлежат возврату (зачету) | M.CA.SDE.00369 | M.CA.SDT.00203 | 0..1 |
|  |  |  | \*.15. Товар, в отношении которого прекратилась обязанность по уплате таможенных и иных платежей  (cacdo:‌Payment‌Duty‌Termination‌Details) | | | | сведения о количестве и стоимости товара, в отношении которого наступили обстоятельства, при которых обязанность по уплате таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин прекращается либо такие платежи подлежат возврату | M.CA.CDE.00343 | M.CA.CDT.00293  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.15.1. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | количество товара, в отношении которого прекратилась обязанность по уплате таможенных и иных платежей | M.CA.CDE.00153 | M.CA.CDT.00109  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.15.1.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | сведения о количестве товара с указанием единицы измерения | M.CA.SDE.00215 | M.SDT.00122 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | кодовое обозначение единицы измерения | – | M.SDT.00074 | 1 |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | идентификатор классификатора единиц измерения | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  |  | \*.15.1.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | условное обозначение единицы измерения | M.CA.SDE.00222 | M.CA.SDT.00409 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.15.2. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | таможенная стоимость товара, в отношении которого прекратилась обязанность по уплате таможенных и иных платежей | M.CA.SDE.00188 | M.CA.SDT.00001 | 1 |
|  |  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.3.18. Исчисление таможенного платежа  (cacdo:‌Goods‌Item‌Payment‌Details) | | | | | сведения об исчислении таможенного и иного платежа | M.CA.CDE.00485 | M.CA.CDT.00429  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  |  | \*.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | кодовое обозначение вида налогов, сборов или иного платежа | M.CA.SDE.00110 | M.CA.SDT.00053 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Основа начисления платежа  (casdo:‌Tax‌Base‌Measure) | | | | основа начисления платежа | M.CA.SDE.00708 | M.CA.SDT.00800 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | | цифровое кодовое обозначение валюты основы начисления (адвалорная ставка) | M.SDE.00176 | M.SDT.00125 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.4. Единица измерения  (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code) | | | | кодовое обозначение единицы измерения основы начисления (специфическая ставка) | M.SDE.00177 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.5. Используемая ставка платежа  (cacdo:‌Effective‌Customs‌Rate‌Details) | | | | сведения о ставке платежа, используемой при расчете | M.CA.CDE.00445 | M.CA.CDT.00115  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.1. Вид ставки таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Kind‌Code) | | | кодовое обозначение вида ставки платежа | M.CA.SDE.00245 | M.CA.SDT.00159 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.2. Ставка таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Value) | | | значение ставки таможенного платежа или ставки рефинансирования | M.CA.SDE.00022 | M.CA.SDT.00121 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.3. Единица измерения  (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code) | | | кодовое обозначение единицы измерения (специфическая ставка) | M.SDE.00177 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.4. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | цифровое кодовое обозначение валюты ставки (специфическая ставка) | M.SDE.00176 | M.SDT.00125 | 0..1 |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  |  | \*.5.5. Количество дней  (csdo:‌Day‌Quantity) | | | количество календарных дней | M.SDE.00258 | M.SDT.00106 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.6. Количество этапов  (casdo:‌Stage‌Quantity) | | | количество этапов | M.CA.SDE.00252 | M.SDT.00106 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.7. Количество месяцев  (csdo:‌Month‌Quantity) | | | число полных и неполных календарных месяцев | M.SDE.00259 | M.SDT.00106 | 0..1 |
|  |  |  |  | \*.5.8. Весовой коэффициент  (casdo:‌Weight‌Ratio‌Number) | | | весовой коэффициент единицы измерения (специфическая ставка) | M.CA.SDE.00700 | M.CA.SDT.00146 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Дата применения ставки  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Date) | | | | дата применения ставки платежа | M.CA.SDE.00250 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.7. Код особенности уплаты  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌Feature‌Code) | | | | кодовое обозначение особенности уплаты таможенных и иных платежей | M.CA.SDE.00108 | M.CA.SDT.00050 | 0..1 |
|  |  |  | \*.8. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | сумма платежа | M.CA.SDE.00697 | M.CA.SDT.00147 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00145 | 1 |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.9. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | номер группы в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС | M.SDE.00091 | M.SDT.00065 | 0..1 |
|  |  |  | \*.10. Ссылочный идентификатор записи  (casdo:‌Reference‌Line‌Id) | | | | ссылочный идентификатор записи в сведениях о предшествующем документе | M.CA.SDE.00617 | M.SDT.00108 | 0..1 |
|  |  |  | \*.11. Ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе (сведениях)  (casdo:‌Ref‌Reference‌Line‌Id) | | | | ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе или сведениях | M.CA.SDE.00301 | M.SDT.00108 | 0..1 |
|  |  |  | \*.12. Ссылочный номер товара  (casdo:‌Reference‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | порядковый номер товара в предшествующем документе | M.CA.SDE.00555 | M.SDT.00105 | 0..1 |
|  | 13.4. Сведения об уплате (взыскании) и (или) непреминении мер по взысканию платежа  (cacdo:‌CPCFact‌Payment‌Details) | | | | | | сведения о фактически уплаченных (взысканных) суммах таможенных и иных платежей и (или) о сумме платежа, пеней, процентов, в отношении которой меры по взысканию не применяются | M.CA.CDE.00499 | M.CA.CDT.00441  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 13.4.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида налогов, сборов или иного платежа | M.CA.SDE.00110 | M.CA.SDT.00053 | 1 |
|  |  | 13.4.2. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | | сумма платежа | M.CA.SDE.00697 | M.CA.SDT.00147 | 1 |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00145 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.4.3. Курс валюты  (casdo:‌Exchange‌Rate) | | | | | курс валюты платежа | M.CA.SDE.00178 | M.CA.SDT.00071 | 0..1 |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00144 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | в) масштаб  (атрибут scale‌Number) | | | | масштаб денежной суммы в десятичной системе счисления, представленный в виде показателя степени числа 10 | – | M.SDT.00096 | 0..1 |
|  |  | 13.4.4. Код способа уплаты  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌Method‌Code) | | | | | кодовое обозначение способа уплаты таможенных или иных платежей | M.CA.SDE.00127 | M.CA.SDT.00061 | 0..1 |
|  |  | 13.4.5. Код случая, когда меры по взысканию таможенных или иных платежей не применяются  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌No‌Apply‌Code) | | | | | кодовое обозначение случая, когда меры по взысканию таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин не принимаются | M.CA.SDE.00302 | M.CA.SDT.00199 | 0..1 |
|  |  | 13.4.6. Документ, подтверждающий уплату  (cacdo:‌Payment‌Doc‌Details) | | | | | сведения о документе, подтверждающем уплату (взыскание) таможенного и иного платежа и (или) на основании которого меры по взысканию не принимаются | M.CA.CDE.00099 | M.CA.CDT.00085  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | кодовое обозначение вида документа | M.SDE.00054 | M.SDT.00140 | 0..1 |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | наименование документа | M.SDE.00108 | M.SDT.00134 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | цифровое или буквенно-цифровое обозначение, присвоенное документу при его регистрации | M.SDE.00044 | M.SDT.00093 | 0..1 |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | дата выдачи, подписания, утверждения или регистрации документа | M.SDE.00045 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  |  |  | \*.5. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика | M.SDE.00025 | M.SDT.00025 | 0..1 |
|  |  |  | \*.6. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | уникальный идентификатор физического лица | M.CA.SDE.00129 | M.CA.SDT.00190 | 0..1 |
|  |  | 13.4.7. Дата платежа  (casdo:‌Payment‌Date) | | | | | дата уплаты или взыскания (дата исполнения обязанности по уплате таможенных и иных платежей) | M.CA.SDE.00804 | M.BDT.00005 | 0..1 |
|  | 13.5. Общая сумма, подлежащая уплате (взысканию)  (cacdo:‌CPCPayment‌Amount‌Details) | | | | | | сведения об общей сумме, подлежащей уплате (взысканию) по виду платежа | M.CA.CDE.00384 | M.CA.CDT.00306  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..\* |
|  |  | 13.5.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида налогов, сборов или иного платежа | M.CA.SDE.00110 | M.CA.SDT.00053 | 1 |
|  |  | 13.5.2. Основа начисления платежа  (casdo:‌Tax‌Base‌Measure) | | | | | основа начисления платежа | M.CA.SDE.00708 | M.CA.SDT.00800 | 0..1 |
|  |  | 13.5.3. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | | | цифровое кодовое обозначение валюты основы начисления (адвалорная ставка) | M.SDE.00176 | M.SDT.00125 | 0..1 |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | обозначение справочника (классификатора), в соответствии с которым указан код | – | M.SDT.00091 | 1 |
|  |  | 13.5.4. Вид ставки таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Kind‌Code) | | | | | кодовое обозначение вида ставки платежа | M.CA.SDE.00245 | M.CA.SDT.00159 | 0..1 |
|  |  | 13.5.5. Ставка таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Value) | | | | | значение ставки таможенного платежа или ставки рефинансирования | M.CA.SDE.00022 | M.CA.SDT.00121 | 0..1 |
|  |  | 13.5.6. Количество дней  (csdo:‌Day‌Quantity) | | | | | количество календарных дней | M.SDE.00258 | M.SDT.00106 | 0..1 |
|  |  | 13.5.7. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | | сумма платежа | M.CA.SDE.00697 | M.CA.SDT.00147 | 0..1 |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | кодовое обозначение валюты | – | M.SDT.00145 | 1 |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | идентификатор классификатора валют | – | M.SDT.00091 | 1 |
| 14. Подпись должностного лица таможенного органа  (cacdo:‌Customs‌Person‌Sign‌Details) | | | | | | | сведения о должностном лице таможенного органа, заполнившем (подписавшем) документ | M.CA.CDE.00514 | M.CA.CDT.00448  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  | 14.1. Должностное лицо таможенного органа  (cacdo:‌Customs‌Person‌Details) | | | | | | сведения о должностном лице таможенного органа | M.CA.CDE.00096 | M.CA.CDT.00209  Определяется областями значений вложенных элементов | 1 |
|  |  | 14.1.1. ФИО  (ccdo:‌Full‌Name‌Details) | | | | | фамилия, имя, отчество | M.CDE.00029 | M.CDT.00016  Определяется областями значений вложенных элементов | 0..1 |
|  |  |  | \*.1. Имя  (csdo:‌First‌Name) | | | | имя физического лица | M.SDE.00109 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  |  | \*.2. Отчество  (csdo:‌Middle‌Name) | | | | отчество (второе или среднее имя) физического лица | M.SDE.00111 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  |  | \*.3. Фамилия  (csdo:‌Last‌Name) | | | | фамилия физического лица | M.SDE.00110 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 14.1.2. Наименование должности  (csdo:‌Position‌Name) | | | | | наименование должности сотрудника | M.SDE.00127 | M.SDT.00055 | 0..1 |
|  |  | 14.1.3. Номер ЛНП должностного лица таможенного органа  (casdo:‌LNPId) | | | | | номер ЛНП должностного лица таможенного органа | M.CA.SDE.00413 | M.CA.SDT.00090 | 0..1 |
|  |  | 14.1.4. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | | | кодовое обозначение таможенного органа, указанного на оттиске ЛНП | M.SDE.00255 | M.SDT.00184 | 0..1 |
|  | 14.2. Дата и время подписи  (casdo:‌Signing‌Date‌Time) | | | | | | дата и время заполнения (подписи) документа | M.CA.SDE.00637 | M.BDT.00006 | 0..1 |

9. Сведения о базовых типах данных, используемых в структуре расчета таможенных платежей, приведены в таблицах 4 и 5.

Таблица 4

Общие сведения о базовых типах данных,   
используемых в структуре расчета таможенных платежей

| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vX.X.X |
| --- | --- | --- |
| 2 | Префикс пространства имен | bdt |

Символы «X.X.X» в пространстве имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке структуры расчета таможенных платежей.

В таблице 5 формируются следующие поля (графы):

«идентификатор» – идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» – идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» – имя типа данных в модели данных;

«область значений» – множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 5

Базовые типы данных, используемые в структуре расчета таможенных платежей

| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | M.BDT.00005 | Date‌Type | Дата. Тип | обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 |
| 2 | M.BDT.00006 | DateTimeType | Дата и время. Тип | обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001 |
| 3 | M.BDT.00013 | IndicatorType | Индикатор. Тип | одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь) |

10. Сведения об общих простых типах данных, используемых в структуре расчета таможенных платежей, приведены в таблицах 6 и 7.

Таблица 6

Общие сведения об общих простых типах данных,   
используемых в структуре расчета таможенных платежей

| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X |
| --- | --- | --- |
| 2 | Префикс пространства имен | csdo |

Символы «X.X.X» в пространстве имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке структуры расчета таможенных платежей.

В таблице 7 формируются следующие поля (графы):

«идентификатор» – идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» – идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» – имя типа данных в модели данных;

«область значений» – множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 7

Общие простые типы данных, используемые в структуре расчета таможенных платежей

| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | M.SDT.00006 | Post‌Code‌Type | Почтовый индекс\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] |
| 2 | M.SDT.00015 | CommunicationChannelIdType | Канал связи\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 1000 |
| 3 | M.SDT.00025 | TaxpayerIdType | Налогоплательщик\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 4 | M.SDT.00030 | Tax‌Registration‌Reason‌Code‌Type | Причина постановки на налоговый учет\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{9} |
| 5 | M.SDT.00031 | TerritoryCodeType | Территория\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 |
| 6 | M.SDT.00055 | Name120‌Type | Имя. До 120 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 120 |
| 7 | M.SDT.00056 | Name300Type | Имя. До 300 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 300 |
| 8 | M.SDT.00065 | CommodityCodeType | ТН ВЭД ЕАЭС\_ Код. Тип | значение кода из ТН ВЭД ЕАЭС на уровне 2, 4, 6, 8, 9 или 10 знаков.  Шаблон: \d{2}|\d{4}|\d{6}|\d{8,10} |
| 9 | M.SDT.00067 | Name20‌Type | Имя. До 20 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 10 | M.SDT.00068 | Name250Type | Имя. До 250 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 |
| 11 | M.SDT.00069 | Name40Type | Имя. До 40 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 40 |
| 12 | M.SDT.00072 | Text250Type | Текст. До 250 символов. Тип | строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 250 |
| 13 | M.SDT.00074 | Measurement‌Unit‌Code‌Type | Единица измерения\_ Код. Тип | буквенно-цифровой код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} |
| 14 | M.SDT.00091 | ReferenceDataIdType | Справочник (классификатор)\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 15 | M.SDT.00092 | Id20Type | Идентификатор. До 20 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 16 | M.SDT.00093 | Id50Type | Идентификатор. До 50 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 50 |
| 17 | M.SDT.00096 | Number2Type | Число. Целое двузначное. Тип | число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 2.  Макс. кол-во дроб. цифр: 0 |
| 18 | M.SDT.00097 | Quantity4Type | Количество. Четырехзначное. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 4 |
| 19 | M.SDT.00098 | IdentityDocKindCodeType | Вид документа, удостоверяющего личность\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 20 | M.SDT.00105 | Ordinal3Type | Порядковый номер. Трехзначный. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 3 |
| 21 | M.SDT.00106 | Quantity6Type | Количество. Шестизначное. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 6 |
| 22 | M.SDT.00108 | Id40Type | Идентификатор. До 40 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 40 |
| 23 | M.SDT.00112 | UnifiedCountryCodeType | Код страны со ссылкой на справочник (классификатор)\_ Код. Двухбуквенный. Тип | значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} |
| 24 | M.SDT.00122 | UnifiedPhysicalMeasureType | Физическая величина\_ Измерение: вариант 2. Тип | число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 24.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 |
| 25 | M.SDT.00125 | UnifiedCurrencyN3CodeType | Валюта\_ Код. Цифровой: вариант 2. Тип | значение цифрового кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [0-9]{3} |
| 26 | M.SDT.00134 | Name500Type | Имя. До 500 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 500 |
| 27 | M.SDT.00140 | UnifiedCode20Type | Код. До 20 символов: вариант 2. Тип | значение кода в соответствии со справочником (классификатором), который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 28 | M.SDT.00144 | Currency‌Code‌V3‌Type | Валюта\_ Код. Буквенный: вариант 3. Тип | значение буквенного кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{3} |
| 29 | M.SDT.00145 | Currency‌N3‌Code‌V3‌Type | Валюта\_ Код. Цифровой: вариант 3. Тип | значение цифрового кода из классификатора валют, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [0-9]{3} |
| 30 | M.SDT.00155 | Quantity5Type | Количество. Пятизначное. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 5 |
| 31 | M.SDT.00156 | Quantity8Type | Количество. Восьмизначное. Тип | целое неотрицательное число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 8 |
| 32 | M.SDT.00157 | BusinessEntityIdType | Хозяйствующий субъект\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 33 | M.SDT.00158 | BusinessEntityIdKindIdType | Метод идентификации хозяйствующих субъектов\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов.  Нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 34 | M.SDT.00159 | UnqualifiedCountryCodeType | Код страны без ссылки на справочник (классификатор)\_ Код. Двухбуквенный. Тип | значение буквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Шаблон: [A-Z]{2} |
| 35 | M.SDT.00161 | VehicleIdType | Транспортное средство\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 17 |
| 36 | M.SDT.00162 | AddressKindCodeType | Вид адреса\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов адресов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 37 | M.SDT.00163 | CommunicationChannelCodeV2Type | Тип коммуникационной среды\_ Код: вариант 2. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов связи.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 20 |
| 38 | M.SDT.00170 | Code2‌Type | Код. 2 символа. Тип | нормализованная строка символов.  Длина: 2 |
| 39 | M.SDT.00179 | Code10Type | Код. До 10 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 10 |
| 40 | M.SDT.00184 | CustomsOfficeCodeType | Таможенный орган\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором таможенных органов государств – членов Евразийского экономического союза.  Шаблон: [0-9]{2}|[0-9]{5}|[0-9]{8} |
| 41 | M.SDT.00197 | Resource‌Id‌Type | Ресурс\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 2048 |
| 42 | M.SDT.00203 | VehicleMakeCodeType | Марка транспортного средства\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором марок дорожных транспортных средств.  Шаблон: \d{3} |
| 43 | M.SDT.90001 | EDocCodeType | Электронный документ (сведения)\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} |
| 44 | M.SDT.90003 | UniversallyUniqueIdType | Универсально уникальный\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} |

11. Сведения о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемых в структуре расчета таможенных платежей, приведены в таблицах 8 и 9.

Таблица 8

Общие сведения о прикладных простых типах данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование»,   
используемых в структуре расчета таможенных платежей

| 1 | Идентификатор пространства имен | urn:EEC:M:CA:SimpleDataObjects:vX.X.X |
| --- | --- | --- |
| 2 | Префикс пространства имен | casdo |

Символы «X.X.X» в пространстве имен соответствуют номеру версии предметной области «Таможенное администрирование» модели данных, использованной при разработке структуры расчета таможенных платежей.

В таблице 9 формируются следующие поля (графы):

«идентификатор» – идентификатор типа данных в модели данных;

«конструкция UML» – идентификатор конструкции UML в модели данных, соответствующей типу данных;

«имя» – имя типа данных в модели данных;

«область значений» – множество допустимых значений, соответствующих типу данных.

Таблица 9

Прикладные простые типы данных модели данных предметной области «Таможенное администрирование», используемые в структуре расчета таможенных платежей

| № п/п | Идентификатор | Конструкция UML | Имя | Область значений |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | M.CA.SDT.00001 | Payment‌Amount‌With‌Currency‌Type | Платеж c указанием валюты\_ Денежная сумма. Тип | число в десятичной системе счисления.  Макс. кол-во цифр: 20.  Макс. кол-во дроб. цифр: 2 |
| 2 | M.CA.SDT.00050 | Customs‌Tax‌Payment‌Feature‌Code‌Type | Особенность уплаты таможенных и иных платежей\_ Код. Тип | значение кода особенности уплаты таможенных и иных платежей в соответствии с классификатором особенностей уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы. Нормализованная строка символов.  Длина: 2 |
| 3 | M.CA.SDT.00053 | CustomsTaxModeCodeType | Вид налогов, сборов или иного платежа\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором видов налогов, сборов и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы.  Длина: 4 |
| 4 | M.CA.SDT.00061 | Customs‌Tax‌Payment‌Method‌Code‌Type | Способ уплаты таможенных или иных платежей\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором способов уплаты таможенных и иных платежей, взимание которых возложено на таможенные органы.  Длина: 2 |
| 5 | M.CA.SDT.00071 | ExchangeRateType | Курс валюты\_ Коэффициент. Тип | число в десятичной системе счисления  Мин. значение: 0  Макс. кол-во цифр: 20  Макс. кол-во дроб. цифр: 4 |
| 6 | M.CA.SDT.00090 | LNPIdType | ЛНП должностного лица таможенного органа\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 4 |
| 7 | M.CA.SDT.00094 | TIRSeriesIdType | Серия книжки МДП\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Шаблон: ([A-Z]{2}) |
| 8 | M.CA.SDT.00095 | TIRIdType | Книжка МДП\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Шаблон: \d{8} |
| 9 | M.CA.SDT.00118 | CustomsDocumentIdType | Номер таможенного документа по журналу регистрации\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 5.  Макс. длина: 7 |
| 10 | M.CA.SDT.00121 | RateValueType | Ставка таможенного платежа\_ Коэффициент. Тип | число в десятичной системе исчисления.  Макс. кол-во цифр: 12.  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 |
| 11 | M.CA.SDT.00146 | FractionNumber9.3NumberType | Число. Формат 9.3. Тип | число в десятичной системе исчисления.  Макс. кол-во цифр: 9.  Макс. кол-во дроб. цифр: 3 |
| 12 | M.CA.SDT.00147 | PaymentAmountWithNCurrencyType | Сумма c указанием цифрового кода валюты\_ Денежная сумма. Тип | число в десятичной системе исчисления.  Макс. кол-во цифр: 20.  Макс. кол-во дроб. цифр: 2 |
| 13 | M.CA.SDT.00159 | DutyTaxFeeRateKindCodeType | Вид ставки таможенного платежа\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с перечнем видов ставок таможенного платежа.  Длина: 1 |
| 14 | M.CA.SDT.00176 | Id8Type | Идентификатор. До 8 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1  Макс. длина: 8 |
| 15 | M.CA.SDT.00179 | Id10Type | Идентификатор. До 10 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1  Макс. длина: 10 |
| 16 | M.CA.SDT.00181 | CACountryCodeType | Страна\_ Код. Тип | значение двухбуквенного кода в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)» или кода, определенного нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок заполнения документа (сведений).  Шаблон: ([A-Z]{2})|(\d{2}) |
| 17 | M.CA.SDT.00182 | PaymentCalculationEventCodeType | Случай исчисления таможенных и иных платежей\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором случаев исчисления таможенным органом таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин.  Длина: 4 |
| 18 | M.CA.SDT.00183 | Id2Type | Идентификатор. До 2 символов. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1  Макс. длина: 2 |
| 19 | M.CA.SDT.00188 | CAUniqueCustomsNumberIdType | Идентификационный таможенный номер\_ Идентификатор. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1  Макс. длина: 40 |
| 20 | M.CA.SDT.00190 | PersonIdType | Физическое лицо\_ Идентификатор. Тип | значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации физического лица.  Мин. длина: 1  Макс. длина: 20 |
| 21 | M.CA.SDT.00194 | Code1to3CodeType | Код. От 1 до 3 символов. Тип | нормализованная строка символов.  мин. длина: 1  макс. длина: 3 |
| 22 | M.CA.SDT.00199 | CustomsTaxPaymentNoApplyCodeType | Случай, когда меры по взысканию таможенных или иных платежей не применяются\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором случаев, когда меры по взысканию таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин не принимаются.  Длина: 2 |
| 23 | M.CA.SDT.00201 | EDoc‌Indicator‌Code‌Type | Признак электронного документа\_ Код. Тип | кодовое обозначение признака представления электронного документа.  Шаблон: (ЭД)|(ОО) |
| 24 | M.CA.SDT.00203 | PaymentDutyTerminationEventCodeType | Обстоятельство, при котором обязанность по уплате таможенных или иных платежей прекращается\_ Код. Тип | значение кода в соответствии с классификатором обстоятельств, при которых обязанность по уплате таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин прекращается либо такие платежи подлежат возврату (зачету).  Длина: 2 |
| 25 | M.CA.SDT.00409 | Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code‌Type | Условное обозначение единицы измерения\_ Код. Тип | нормализованная строка символов.  Мин. длина: 1.  Макс. длина: 13 |
| 26 | M.CA.SDT.00451 | ShortCountryNameType | Краткое название страны\_ Имя. Тип | краткое название страны в соответствии с классификатором стран мира, который определен атрибутом «Идентификатор справочника (классификатора)».  Мин. длина: 1  Макс. длина: 40 |
| 27 | M.CA.SDT.00800 | FractionNumber246MeasureType | Измерение. Формат 24.6. Тип | числовая величина, определенная в результате измерения  Макс. кол-во цифр: 24  Макс. кол-во дроб. цифр: 6 |

12. Описание заполнения отдельных реквизитов структуры расчета таможенных платежей приводится в таблице 10.

В таблице формируются следующие поля (графы):

«имя реквизита» – устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита с указанием иерархического номера реквизита;

«№ гр. формы / пункт Порядка» – номер графы формы расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин в виде документа на бумажном носителе или пункт (подпункт, абзац) Порядка заполнения расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин и внесения в такой расчет изменений (дополнений), утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 ноября 2017 г. № 137, соответствующие реквизиту структуры расчета таможенных платежей;

«признак» – признак, указывающий на необходимость (отсутствие необходимости) заполнения реквизита. Возможные значения:

M – реквизит должен быть заполнен;

B – реквизит не заполняется;

O – условие заполнения реквизита определяется Порядком заполнения расчета таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин и внесения в такой расчет изменений (дополнений), утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 ноября 2017 г. № 137,   
и (или) правилом заполнения реквизита;

«правило заполнения» – определяет правила заполнения реквизита;

«вид правила» – определяет код вида правила заполнения реквизита. Возможные значения:

«1» – общее правило, устанавливается правом Союза;

«2» – правило, определяющее особенности заполнения реквизита в государстве-члене, устанавливается правом Союза;

«3» – правило, устанавливается законодательством государства-члена;

«код страны» – код государства-члена в соответствии с классификатором стран мира (AM, BY, KZ, KG, RU), в котором применяется правило заполнения вида «2» или «3»;

«описание правила» –  описание правила заполнения реквизита.

Таблица 10

Описание заполнения отдельных реквизитов структуры расчета таможенных платежей

| Имя реквизита | | | | | | | № гр. формы / пункт Порядка | Признак | Правило заполнения\* | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| вид правила | код страны | описание правила |
| 1. Код электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Code) | | | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен содержать значение «R.035» |
| 2. Идентификатор электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Id) | | | | | | | – | M | 1 |  | значение реквизита должно соответствовать шаблону: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} |
| 3. Идентификатор исходного электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | | | | | | | – | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно соответствовать шаблону: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} |
| 4. Дата и время электронного документа (сведений)  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | | | | | | | – | M | 1 |  | значение реквизита должно содержать дату формирования электронного документа (сведений) в виде значения местного времени с указанием разности с Всемирным временем, приводимого в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DDThh:mm:ss.ccc±hh:mm, где ccc – символы, обозначающие значение миллисекунд (могут отсутствовать) |
| 5. Регистрационный номер  (cacdo:‌CPCId‌Details) | | | | | | | гр. А | M |  |  |  |
|  | 5.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | | | | гр. А  (эл. 1) | M |  |  |  |
|  | 5.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | | гр. А  (эл. 2) | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  | 5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | | | | гр. А  (эл. 3) | M |  |  |  |
|  | 5.4. Порядковый номер  (casdo:‌Customs‌Document‌Ordinal‌Id) | | | | | | гр. А  (эл. 4) | M |  |  |  |
| 6. Тип декларации  (casdo:‌Declaration‌Kind‌Code) | | | | | | | гр. 1  (перв. подр.) | M |  |  | реквизит должен содержать одно из следующих значений:  ИМ – в случае исчисления ввозных таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин;  ЭК – в случае исчисления вывозных таможенных пошлин |
| 7. Признак электронного документа  (casdo:‌EDoc‌Indicator‌Code) | | | | | | | гр. 1 (втор. подр.) | M |  |  | реквизит должен принимать одно из следующих значений:  ЭД – в случае если расчет таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин формируется в виде электронного документа;  ОО – в остальных случаях |
| 8. Количество листов  (csdo:‌Page‌Quantity) | | | | | | | гр. 2  (втор. подр.) | M |  |  |  |
| 9. Количество товаров  (casdo:‌Goods‌Quantity) | | | | | | | гр. 3 | M |  |  |  |
| 10. Случай и срок уплаты таможенных платежей  (cacdo:‌Payment‌Calculation‌Event‌Details) | | | | | | | гр. 4 | M |  |  |  |
|  | 10.1. Код случая исчисления таможенных и иных платежей  (casdo:‌Payment‌Calculation‌Event‌Code) | | | | | | гр. 4  (эл. 1) | M |  |  |  |
|  | 10.2. Конечная дата  (csdo:‌End‌Date) | | | | | | гр. 4  (эл. 2) | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  | 10.3. Дата применения ставки  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Date) | | | | | | гр. 4  (эл. 3) | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
| 11. Лицо, несущее солидарную (субсидиарную) обязанность  (cacdo:‌Jointly‌Liable‌Person‌Details) | | | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  | 11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | | гр. 6 | M |  |  | при указании сведений о хозяйствующем субъекте значение реквизита должно включать организационно-правовую форму |
|  | 11.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | | гр. 6 | O | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике и Российской Федерации |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код по Общереспубликанскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | | – | M | 2 | KG | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит код ОКПО, атрибут должен принимать значение «6» – код Общереспубликанского классификатора предприятий и организаций Кыргызской Республики (ОКПО) |
| 2 | RU | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит ОГРН, атрибут должен принимать значение «1» – основной государственный регистрационный номер в Российской Федерации (ОГРН). В случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит ОГРНИП, атрибут должен принимать значение «2» – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Российской Федерации (ОГРНИП) |
|  | 11.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | | гр. 6 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Казахстан |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный таможенный номер (ИТН) в соответствии с классификатором формирования идентификационного таможенного номера |
|  |  | а) код страны  (атрибут country‌Code) | | | | | – | M | 2 | KZ | в случае заполнения реквизита «Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id)» атрибут должен содержать значение «KZ» |
|  | 11.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | | гр. 6 | O | 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер налогоплательщика (УНН) |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер плательщика (УНП) |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный налоговый номер (ИНН) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать бизнес-идентификационный номер (БИН) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН) |
|  | 11.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  | 11.10. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | | | гр. 6 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Армения, Республике Беларусь, Республике Казахстан и Кыргызской Республике |
| 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать номерной знак общественных услуг (НЗОУ) или номер справки об отсутствии номерного знака общественных услуг |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный номер |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать персональный идентификационный номер (ПИН) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный идентификационный номер (ИИН) |
|  | 11.11. Удостоверение личности  (ccdo:‌Identity‌Doc‌V3‌Details) | | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | гр. 6 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 11.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность  (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code) | | | | | – | O | 1 |  | реквизит может быть заполнен при наличии справочника (классификатора), утвержденного Евразийской экономической комиссией или законодательством государства-члена |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Код вида документа, удостоверяющего личность (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 11.11.3. Наименование вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.11.4. Серия документа  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.11.5. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | | гр. 6 | M |  |  |  |
|  |  | 11.11.6. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | гр. 6 | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  | 11.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 11.11.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.12. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | | гр. 6 | O | 1 |  | при заполнении реквизита должен формироваться только один экземпляр реквизита «Адрес (ccdo:‌Subject‌Address‌Details)» |
|  |  | 11.12.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен принимать значение «1» – адрес регистрации |
|  |  | 11.12.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | гр. 6 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 11.12.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | гр. 6 | O | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код административно-территориальной единицы в соответствии с государственным классификатором системы обозначений объектов административно-территориальных и территориальных единиц (ЕК СОАТЕ) |
|  |  | 11.12.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.12.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 11.12.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 11.13. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | | гр. 6 | O |  |  |  |
|  |  | 11.13.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен содержать одно из следующих значений:  AO – единый указатель ресурса в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (URL);  EM – электронная почта;  FX – телефакс;  TE – телефон;  TG – телеграф;  TL – телекс |
|  |  | 11.13.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | | гр. 6 | M | 1 |  | рекизит должен содержать наименование вида связи (телефон, факс, электронная почта и др.) |
|  |  | 11.13.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | | гр. 6 | M | 1 |  | рекизит должен содержать номер телефона, факса, адрес электронной почты и др. |
| 1 |  | в случае если реквизит «Код вида связи (csdo:‌Communication‌Channel‌Code)» содержит значение «ТЕ» или «FX», реквизит «Идентификатор канала связи (csdo:‌Communication‌Channel‌Id)» должен содержать номер телефона или телефакса и быть указан в соответствии с шаблоном: +ССС РР НННН, где: ССС – телефонный код страны (от 1 до 3 цифр), РР – национальный код пункта назначения (не менее 2 цифр (код города, поселка и т.п.)) или код оператора мобильной связи, НННН – номер абонента (не менее 4 цифр). Разделителем между группами номера является знак пробела. Длина номера должна составлять не более 15 цифр (символы «+» и пробел не учитываются). Иные символы и разделители не допускаются |
| 12. Плательщик  (cacdo:‌CPCPayer‌Details) | | | | | | | гр. 5 | M |  |  |  |
|  | 12.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.2. Наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Name) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.3. Краткое наименование субъекта  (csdo:‌Subject‌Brief‌Name) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0». В остальных случаях реквизит должен быть заполнен |
| 1 |  | реквизит, при его заполнении, должен включать организационно-правовую форму при указании сведений о хозяйствующем субъекте |
|  | 12.4. Код организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Code) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.5. Наименование организационно-правовой формы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике и Российской Федерации |
| 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код по Общереспубликанскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП) |
|  |  | а) метод идентификации  (атрибут kind‌Id) | | | | | – | M | 2 | KG | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит код ОКПО, атрибут должен принимать значение «6» – код Общереспубликанского классификатора предприятий и организаций Кыргызской Республики (ОКПО) |
| 2 | RU | в случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит ОГРН, атрибут должен принимать значение «1» – основной государственный регистрационный номер в Российской Федерации (ОГРН). В случае если реквизит «Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:‌Business‌Entity‌Id)» содержит ОГРНИП, атрибут должен принимать значение «2» – основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Российской Федерации (ОГРНИП) |
|  | 12.7. Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Казахстан |
| 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный таможенный номер (ИТН) в соответствии с классификатором формирования идентификационного таможенного номера |
|  |  | а) код страны  (атрибут country‌Code) | | | | | – | M | 2 | KZ | в случае заполнения реквизита «Уникальный идентификационный таможенный номер  (casdo:‌CAUnique‌Customs‌Number‌Id)» атрибут должен содержать значение «KZ» |
|  | 12.8. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
| 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер налогоплательщика (УНН) |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер плательщика (УНП) |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный налоговый номер (ИНН) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать бизнес-идентификационный номер (БИН) |
| 2 | RU | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН) |
|  | 12.9. Код причины постановки на учет  (csdo:‌Tax‌Registration‌Reason‌Code) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
|  | 12.10. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Армения, Республике Беларусь, Республике Казахстан и Кыргызской Республике |
| 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
| 2 | AM | реквизит, при его заполнении, должен содержать номерной знак общественных услуг (НЗОУ) или номер справки об отсутствии номерного знака общественных услуг |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный номер |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать персональный идентификационный номер (ПИН) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный идентификационный номер (ИИН) |
|  | 12.11. Удостоверение личности  (ccdo:‌Identity‌Doc‌V3‌Details) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
|  |  | 12.11.1. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | гр. 5 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 12.11.2. Код вида документа, удостоверяющего личность  (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code) | | | | | – | O | 1 |  | реквизит может быть заполнен при наличии справочника (классификатора), утвержденного Евразийской экономической комиссией или законодательством государства-члена |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Код вида документа, удостоверяющего личность (csdo:‌Identity‌Doc‌Kind‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 12.11.3. Наименование вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.11.4. Серия документа  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.11.5. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | | гр. 5 | M |  |  |  |
|  |  | 12.11.6. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | | гр. 5 | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  | 12.11.7. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 12.11.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.12. Адрес  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
| 1 |  | при заполнении реквизита должен формироваться только один экземпляр реквизита «Адрес (ccdo:‌Subject‌Address‌Details)» |
|  |  | 12.12.1. Код вида адреса  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен принимать значение «1» – адрес регистрации |
|  |  | 12.12.2. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | | гр. 5 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 12.12.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике |
| 2 | KG | реквизит, при его заполнении, должен содержать код административно-территориальной единицы в соответствии с государственным классификатором системы обозначений объектов административно-территориальных и территориальных единиц (ЕК СОАТЕ) |
|  |  | 12.12.4. Регион  (csdo:‌Region‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.5. Район  (csdo:‌District‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.6. Город  (csdo:‌City‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.7. Населенный пункт  (csdo:‌Settlement‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.8. Улица  (csdo:‌Street‌Name) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.9. Номер дома  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.10. Номер помещения  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | | | | | гр. 5 | O |  |  |  |
|  |  | 12.12.11. Почтовый индекс  (csdo:‌Post‌Code) | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 12.12.12. Номер абонентского ящика  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 12.13. Контактный реквизит  (ccdo:‌Communication‌Details) | | | | | | гр. 5 | O | 1 |  | реквизит не заполняется, если реквизит «Признак наличия или отсутствия информации (сведений) (casdo:‌InformationUnknownIndicator)» имеет значение «0» |
|  |  | 12.13.1. Код вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен содержать одно из следующих значений:  AO – единый указатель ресурса в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (URL);  EM – электронная почта;  FX – телефакс;  TE – телефон;  TG – телеграф;  TL – телекс |
|  |  | 12.13.2. Наименование вида связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | | | | | гр. 5 | M | 1 |  | рекизит должен содержать наименование вида связи (телефон, факс, электронная почта и др.) |
|  |  | 12.13.3. Идентификатор канала связи  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | | | | | гр. 5 | M | 1 |  | рекизит должен содержать номер телефона, факса, адрес электронной почты и др. |
| 1 |  | в случае если реквизит «Код вида связи (csdo:‌Communication‌Channel‌Code)» содержит значение «ТЕ» или «FX», реквизит «Идентификатор канала связи (csdo:‌Communication‌Channel‌Id)» должен содержать номер телефона или телефакса и быть указан в соответствии с шаблоном: +ССС РР НННН, где: ССС – телефонный код страны (от 1 до 3 цифр), РР – национальный код пункта назначения (не менее 2 цифр (код города, поселка и т.п.)) или код оператора мобильной связи, НННН – номер абонента (не менее 4 цифр). Разделителем между группами номера является знак пробела. Длина номера должна составлять не более 15 цифр (символы «+» и пробел не учитываются). Иные символы и разделители не допускаются |
|  | 12.14. Признак наличия или отсутствия информации (сведений)  (casdo:‌InformationUnknownIndicator) | | | | | | гр. 5 | M | 1 |  | реквизит должен принимать одно из следующих значений:  0 – лицо, у которого возникла обязанность по уплате таможенных и иных платежей, не установлено;  1 – лицо, у которого возникла обязанность по уплате таможенных и иных платежей, установлено |
| 13. Товарная партия  (cacdo:‌CPCGoods‌Shipment‌Details) | | | | | | | – | M |  |  |  |
|  | 13.1. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | | | | гр. 8 | M |  |  |  |
|  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  | 13.2. Страна происхождения  (cacdo:‌Origin‌Country‌Details) | | | | | | гр. 7 | M |  |  |  |
|  |  | 13.2.1. Код страны  (casdo:‌CACountry‌Code) | | | | | – | M | 1 |  | реквизит должен содержать код страны происхождения товара в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут code‌List‌Id)» либо одно из следующих значений:  EU – товар происходит с территории Европейского союза;  00 – происхождение товара неизвестно;  99 – товар происходит из разных стран (группы стран, таможенного союза стран, региона или части страны) |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.2.2. Краткое название страны  (casdo:‌Short‌Country‌Name) | | | | | гр. 7 | M | 1 |  | реквизит должен содержать краткое название страны происхождения товара в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут code‌List‌Id)» либо одно из следующих значений: «Евросоюз», «Неизвестна», «Разные» |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.2.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | | – | B |  |  |  |
|  | 13.3. Товар  (cacdo:‌CPCGoods‌Item‌Details) | | | | | | – | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.1. Порядковый номер товара  (casdo:‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | | гр. 10  (перв. подр.) | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | | гр. 11 | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.3. Наименование товара  (casdo:‌Goods‌Description‌Text) | | | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.4. Масса брутто  (csdo:‌Unified‌Gross‌Mass‌Measure) | | | | | гр. 12 | О |  |  |  |
|  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать значение «166» |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.3.5. Масса нетто  (csdo:‌Unified‌Net‌Mass‌Measure) | | | | | гр. 14 | О | 1 |  | в случае исчисления таможенных и иных платежей с применением ставки, размер которой зависит от веса товара, реквизит должен быть заполнен |
|  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать значение «166» |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.3.6. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | | | гр. 16 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | | | гр. 16 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | гр. 16 | M | 1 |  | атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | | | гр. 16 | M |  |  | реквизит должен содержать условное обозначение единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» реквизита «Количество товара с указанием единицы измерения (casdo:‌Goods‌Measure)» |
|  |  | 13.3.7. Порядковый номер листа  (casdo:‌Page‌Ordinal) | | | | | гр. 2  (перв. подр.) | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.8. Код предназначения товаров, декларируемых в декларации на товары  (casdo:‌Goods‌Feature‌Code) | | | | | гр. 10  (втор. подр.) | O | 1 |  | реквизит, при его заполнении, должен принимать значение «МПО» |
|  |  | 13.3.9. Количество товара в единице измерения, отличной от основной и дополнительной  (cacdo:‌Add‌Goods‌Measure‌Details) | | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | гр. 9 | M | 1 |  | атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | | | гр. 9 | M |  |  | реквизит должен содержать условное обозначение единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» реквизита «Количество товара с указанием единицы измерения (casdo:‌Goods‌Measure)» |
|  |  | 13.3.10. Группа товаров  (cacdo:‌Goods‌Item‌Group‌Details) | | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Наименование товара  (casdo:‌Goods‌Description‌Text) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Характеристики товара в группе товаров  (cacdo:‌Commodity‌Group‌Item‌Details) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.3.1. Сведения о товаре  (cacdo:‌Commodity‌Description‌Details) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.1. Производитель  (casdo:‌Manufacturer‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.2. Наименование товарного знака  (casdo:‌Trade‌Mark‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.3. Наименование места происхождения  (casdo:‌Production‌Place‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.4. Наименование марки  (csdo:‌Product‌Mark‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.5. Наименование модели  (csdo:‌Product‌Model‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.6. Идентификатор продукта  (csdo:‌Product‌Id) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.7. Наименование сорта  (csdo:‌Product‌Sort‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.8. Наименование стандарта  (casdo:‌Standard‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.9. Идентификатор единицы продукта  (csdo:‌Product‌Instance‌Id) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.1.10. Дата производства  (csdo:‌Manufacture‌Date) | | гр. 9 | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  |  | \*.3.2. Габаритные размеры объекта  (ccdo:‌Unified‌Overall‌Dimension‌Details) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.1. Длина  (csdo:‌Unified‌Length‌Measure) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Длина (csdo:‌Unified‌Length‌Measure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Длина (csdo:‌Unified‌Length‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.2. Ширина  (csdo:‌Unified‌Width‌Measure) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Ширина (csdo:‌Unified‌Width‌Measure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Ширина (csdo:‌Unified‌Width‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  |  | \*.3.2.3. Высота  (csdo:‌Unified‌Height‌Measure) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Высота (csdo:Unified‌Height‌Measure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | M | 1 |  | в случае заполения реквизита «Высота (csdo:Unified‌Height‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  | \*.3.3. Сведения о лесоматериалах  (cacdo:‌Wood‌Description‌Details) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.3.1. Сортимент товара  (casdo:‌Wood‌Sortiment‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.3.2. Наименование породы древесины  (casdo:‌Wood‌Kind‌Name) | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.3.4. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.3.4.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | гр. 9 | M | 1 |  | атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  |  | \*.3.4.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | гр. 9 | M |  |  | реквизит должен содержать условное обозначение единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» реквизита «Количество товара с указанием единицы измерения (casdo:‌Goods‌Measure)» |
|  |  | 13.3.11. Сведения об автомобиле  (cacdo:‌DTAutomobile‌Details) | | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Идентификационный номер транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Идентификационный номер шасси (рамы) транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Chassis‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Идентификационный номер кузова транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Body‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.4. Марка (модель) транспортного средства  (cacdo:‌Vehicle‌Model‌Details) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.1. Код марки транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Code) | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.2. Наименование марки транспортного средства  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Name) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.3. Наименование модели транспортного средства  (casdo:‌Vehicle‌Model‌Name) | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.5. Дата производства  (csdo:‌Manufacture‌Date) | | | | гр. 9 | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.6. Идентификационный номер двигателя  (csdo:‌Engine‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.7. Рабочий объем двигателя  (casdo:‌Engine‌Volume‌Measure) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Рабочий объем двигателя (casdo:‌Engine‌Volume‌Measure)» атрибут должен содержать значение «111» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Рабочий объем двигателя (casdo:‌Engine‌Volume‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.8. Максимальная мощность двигателя  (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure)» и указания мощности двигателя в киловаттах атрибут должен содержать значение «214» |
| 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure)» и указания мощности двигателя в лошадиных силах атрибут должен содержать значение «251» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Максимальная мощность двигателя (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.9. Грузоподъемность транспортного средства  (casdo:‌Transport‌Carrying‌Capacity‌Measure) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Грузоподъемность транспортного средства (casdo:‌Transport‌Carrying‌Capacity‌Measure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Грузоподъемность транспортного средства (casdo:‌Transport‌Carrying‌Capacity‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.10. Пробег  (casdo:‌Vehicle‌Mileage‌Measure) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Пробег (casdo:‌Vehicle‌Mileage‌Measure)» атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Пробег (casdo:‌Vehicle‌Mileage‌Measure)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.11. Стоимость  (casdo:‌CAValue‌Amount) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Стоимость (casdo:‌CAValue‌Amount)» атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Стоимость (casdo:‌CAValue‌Amount)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.12. Идентификационный номер устройства вызова экстренных служб  (casdo:‌Emergency‌Device‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  | 13.3.12. Акцизные марки  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Details) | | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Количество акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Quantity) | | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Серия акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Series‌Id) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Перечень номеров (идентификаторов)  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Id‌List‌Details) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.3.1. Номер (идентификатор) акцизной марки  (casdo:‌Excise‌Stamp‌Id) | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.4. Диапазон номеров  (cacdo:‌Excise‌Stamp‌Range‌Details) | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.1. Первый номер диапазона номеров (идентификаторов) акцизных марок  (casdo:‌Excise‌First‌Stamp‌Id) | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.2. Последний номер диапазона номеров (идентификаторов) акцизных марок  (casdo:‌Excise‌Last‌Stamp‌Id) | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  | 13.3.13. Дополнительные сведения о товарах, перемещаемых трубопроводным транспортом  (cacdo:‌Pipeline‌Goods‌Details) | | | | | гр. 9 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Количество переданной нефти или нефтепродуктов  (casdo:‌Oil‌Transfer‌Measure) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Наименование (название) места  (casdo:‌Place‌Name) | | | | гр. 9 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | – | O |  |  |  |
|  |  | 13.3.14. Страна происхождения  (cacdo:‌Origin‌Country‌Details) | | | | | гр. 13 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Код страны  (casdo:‌CACountry‌Code) | | | | гр. 13 (подр. «а») | M | 1 |  | реквизит должен содержать код страны происхождения товара в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут code‌List‌Id)» либо одно из следующих значений:  EU – товар происходит с территории Европейского союза;  00 – происхождение товара неизвестно;  99 – товар происходит из разных стран (группы стран, таможенного союза стран, региона или части страны) |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.2. Краткое название страны  (casdo:‌Short‌Country‌Name) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Код территории  (csdo:‌Territory‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 13.3.15. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | | | гр. 17 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.3.16. Предшествующий документ  (cacdo:‌Preceding‌Doc‌Details) | | | | | гр. 15 | О |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Идентификатор записи  (casdo:‌Line‌Id) | | | | гр. 15 | M | 1 |  | реквизит должен содержать порядковый номер записи о предшествующем документе. Нумерация начинается с 1 отдельно для каждого товара |
|  |  |  | \*.2. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.3. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.4. Регистрационный номер таможенного документа  (cacdo:‌Customs‌Doc‌Id‌Details) | | | | гр. 15 | O | 1 |  | реквизит должен быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет одно из следующих значений: «09035», «09037» |
| 1 |  | реквизит должен быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09999» и номер указываемого документа соответствует шаблону: ТТТТТТТТ/ДДММГГ/ННННННН/РР, где ТТТТТТТ – код таможенного органа (2, 5 или 8 знаков), ДДММГГ – дата регистрации документа, ННННННН – номер документа по журналу регистрации, РР – порядковый номер изменений и (или) дополнений (элемент РР может отсутствовать) |
| 2 | AM, BY, KZ, RU | реквизит должен быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09013» |
| 2 | KG | реквизит может быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09013» |
|  |  |  |  | \*.4.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | гр. 15 | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  |  | \*.4.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.4.4. Порядковый номер  (casdo:‌Customs‌Document‌Ordinal‌Id) | | | гр. 15 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.5. Регистрационный номер декларации на транспортное средство  (cacdo:‌DTMDoc‌Details) | | | | гр. 15 | O | 1 |  | реквизит должен быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09036» |
|  |  |  |  | \*.5.1. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.2. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | гр. 15 | M | 1 |  | значение реквизита должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  |  | \*.5.3. Номер таможенного документа по журналу регистрации  (casdo:‌Customs‌Document‌Id) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.4. Код вида транспорта  (csdo:‌Unified‌Transport‌Mode‌Code) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.6. Регистрационный номер предварительной информации  (casdo:‌Preliminary‌Information‌Id) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.7. Регистрационный номер книжки МДП  (cacdo:‌TIRId‌Details) | | | | гр. 15 | O | 1 |  | реквизит используется в Кыргызской Республике |
| 2 | KG | реквзит может быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09013» |
|  |  |  |  | \*.7.1. Серия книжки МДП  (casdo:‌TIRSeries‌Id) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.7.2. Идентификационный номер книжки МДП  (casdo:‌TIRId) | | | гр. 15 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.8. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | гр. 15 | O | 1 |  | реквизит должен быть заполнен в случае, если реквизит «Код вида документа (csdo:‌Doc‌Kind‌Code)» имеет значение «09999» и номер указываемого документа не соответствует шаблону: ТТТТТТТТ/ДДММГГ/ННННННН/РР, где ТТТТТТТ – код таможенного органа (2, 5 или 8 знаков), ДДММГГ – дата регистрации документа, ННННННН – номер документа по журналу регистрации, РР – порядковый номер изменений и (или) дополнений (элемент РР может отсутствовать) |
|  |  |  | \*.9. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | гр. 15 | O | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Номер документа (csdo:‌Doc‌Id)» реквизит должен быть заполнен |
| 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.10. Порядковый номер товара  (casdo:‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | гр. 15 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.11. Сведения о товаре, заявленные в предшествующем документе  (cacdo:‌Preceding‌Goods‌Details) | | | | ­– | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.11.1. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | ­– | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.11.2. Масса нетто  (csdo:‌Unified‌Net‌Mass‌Measure) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.11.3. Масса нетто, указанная в предшествующем документе  (casdo:‌Pre‌Declaration‌Net‌Mass‌Measure) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.11.4. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.11.5. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.11.5.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.11.5.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | – | B |  |  |  |
|  |  | 13.3.17. Представленный документ (сведения)  (cacdo:‌CPCPresented‌Doc‌Details) | | | | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | гр. 18 | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.5. Дата начала срока действия документа  (csdo:‌Doc‌Start‌Date) | | | | – | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.6. Дата истечения срока действия документа  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | | | | – | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.7. Код страны  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.8. Наименование уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Name) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.9. Идентификатор уполномоченного органа государства-члена  (csdo:‌Authority‌Id) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.10. Информационный ресурс  (cacdo:‌Information‌Source‌Details) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.10.1. Наименование информационного источника или ресурса  (casdo:‌Information‌Source‌Name) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.10.2. Ссылка на детализированные сведения  (csdo:‌Details‌Resource‌Id) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.10.3. Дата  (csdo:‌Event‌Date) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.11. Идентификатор записи  (casdo:‌Line‌Id) | | | | – | O | 1 |  | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ, в целях однозначной идентификации записи в документе |
|  |  |  | \*.12. Код электронного документа (сведений)  (casdo:‌EDoc‌Code) | | | | – | O | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  |  |  | \*.13. Идентификатор электронного документа в хранилище  (cacdo:‌Doc‌Arch‌Id‌Details) | | | | – | O | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  |  |  |  | \*.13.1. Идентификатор хранилища электронных документов  (casdo:‌EArch‌Id) | | | – | O | 3 | RU | реквизит может быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  |  |  |  | \*.13.2. Идентификатор электронного документа (сведений) в хранилище  (casdo:‌EDoc‌Arch‌Id) | | | – | M | 3 | RU | реквизит должен быть заполнен информационной системой, сформировавшей электронный документ |
|  |  |  | \*.14. Код обстоятельства прекращения обязанности по уплате таможенных и иных платежей  (casdo:‌Payment‌Duty‌Termination‌Event‌Code) | | | | гр. 18 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.15. Товар, в отношении которого прекратилась обязанность по уплате таможенных и иных платежей  (cacdo:‌Payment‌Duty‌Termination‌Details) | | | | гр. 18 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.15.1. Количество товара  (cacdo:‌Goods‌Measure‌Details) | | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \*.15.1.1. Количество товара с указанием единицы измерения  (casdo:‌Goods‌Measure) | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | а) единица измерения  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать код единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id) | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  |  | \*.15.1.2. Условное обозначение единицы измерения  (casdo:‌Measure‌Unit‌Abbreviation‌Code) | | гр. 18 | M |  |  | реквизит должен содержать условное обозначение единицы измерения в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут measurement‌Unit‌Code‌List‌Id)» реквизита «Количество товара с указанием единицы измерения (casdo:‌Goods‌Measure)» |
|  |  |  |  | \*.15.2. Таможенная стоимость  (casdo:‌Customs‌Value‌Amount) | | | гр. 18 | M |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать буквенный код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.3.18. Исчисление таможенного платежа  (cacdo:‌Goods‌Item‌Payment‌Details) | | | | | гр. 19 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | гр. 19 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Основа начисления платежа  (casdo:‌Tax‌Base‌Measure) | | | | гр. 19 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Цифровой код валюты (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.4. Единица измерения  (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code) | | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Единица измерения (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.5. Используемая ставка платежа  (cacdo:‌Effective‌Customs‌Rate‌Details) | | | | гр. 19 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.1. Вид ставки таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Kind‌Code) | | | – | M | 1 |  | реквизит должен принимать одно из следующих значений:  % – для ставки, выраженной в процентах (адвалорная ставка (адвалорная составляющая комбинированной ставки), ставка рефинансирования (ключевая ставка, учетная ставка), процентная ставка);  \* – для специфической ставки (специфической составляющей комбинированной ставки) |
|  |  |  |  | \*.5.2. Ставка таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Value) | | | гр. 19 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.3. Единица измерения  (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code) | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Единица измерения (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  | \*.5.4. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Цифровой код валюты (csdo:UnifiedCurrencyN3Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  |  | \*.5.5. Количество дней  (csdo:‌Day‌Quantity) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.6. Количество этапов  (casdo:‌Stage‌Quantity) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.7. Количество месяцев  (csdo:‌Month‌Quantity) | | | гр. 19 | O |  |  |  |
|  |  |  |  | \*.5.8. Весовой коэффициент  (casdo:‌Weight‌Ratio‌Number) | | | – | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.6. Дата применения ставки  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Date) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.7. Код особенности уплаты  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌Feature‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.8. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | гр. 19 | M |  |  |  |
|  |  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать цифровой код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  |  | \*.9. Код товара по ТН ВЭД ЕАЭС  (csdo:‌Commodity‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.10. Ссылочный идентификатор записи  (casdo:‌Reference‌Line‌Id) | | | | гр. 19 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.11. Ссылочный идентификатор записи в предшествующем документе (сведениях)  (casdo:‌Ref‌Reference‌Line‌Id) | | | | гр. 19 | O |  |  |  |
|  |  |  | \*.12. Ссылочный номер товара  (casdo:‌Reference‌Consignment‌Item‌Ordinal) | | | | гр. 19 | O |  |  |  |
|  | 13.4. Сведения об уплате (взыскании) и (или) непреминении мер по взысканию платежа  (cacdo:‌CPCFact‌Payment‌Details) | | | | | | гр. 20 | O |  |  |  |
|  |  | 13.4.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | | гр. 20 | M |  |  |  |
|  |  | 13.4.2. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | | гр. 20 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать цифровой код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.4.3. Курс валюты  (casdo:‌Exchange‌Rate) | | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | в) масштаб  (атрибут scale‌Number) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  | 13.4.4. Код способа уплаты  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌Method‌Code) | | | | | гр. 20 | O |  |  |  |
|  |  | 13.4.5. Код случая, когда меры по взысканию таможенных или иных платежей не применяются  (casdo:‌Customs‌Tax‌Payment‌No‌Apply‌Code) | | | | | гр. 20 | O |  |  |  |
|  |  | 13.4.6. Документ, подтверждающий уплату  (cacdo:‌Payment‌Doc‌Details) | | | | | гр. 20 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Код вида документа  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | – | B |  |  |  |
|  |  |  | \*.2. Наименование документа  (csdo:‌Doc‌Name) | | | | – | О |  |  |  |
|  |  |  | \*.3. Номер документа  (csdo:‌Doc‌Id) | | | | гр. 20 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.4. Дата документа  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | | | | гр. 20 | O | 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  |  |  | \*.5. Идентификатор налогоплательщика  (csdo:‌Taxpayer‌Id) | | | | гр. 20 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь и Республике Казахстан |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать учетный номер налогоплательщика (УНН) |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать бизнес-идентификационный номер (БИН) |
|  |  |  | \*.6. Идентификатор физического лица  (casdo:‌Person‌Id) | | | | гр. 20 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь и Республике Казахстан |
| 2 | BY | реквизит, при его заполнении, должен содержать идентификационный номер |
| 2 | KZ | реквизит, при его заполнении, должен содержать индивидуальный идентификационный номер (ИИН) |
|  |  | 13.4.7. Дата платежа  (casdo:‌Payment‌Date) | | | | | гр. 20 | O | 1 |  | реквизит используется в Республике Беларусь |
| 1 |  | значение реквизита, при его заполнении, должно приводиться в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DD |
|  | 13.5. Общая сумма, подлежащая уплате (взысканию)  (cacdo:‌CPCPayment‌Amount‌Details) | | | | | | гр. 21 | О |  |  |  |
|  |  | 13.5.1. Код вида налогов, сборов или иного платежа  (casdo:‌Customs‌Tax‌Mode‌Code) | | | | | гр. 21 | M |  |  |  |
|  |  | 13.5.2. Основа начисления платежа  (casdo:‌Tax‌Base‌Measure) | | | | | гр. 21 | O |  |  |  |
|  |  | 13.5.3. Цифровой код валюты  (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code) | | | | | – | O | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Основа начисления платежа (casdo:‌Tax‌Base‌Measure)» реквизит должен быть заполнен |
|  |  |  | а) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Цифровой код валюты (csdo:‌Unified‌Currency‌N3‌Code)» атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
|  |  | 13.5.4. Вид ставки таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Kind‌Code) | | | | | – | O | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Основа начисления платежа (casdo:‌Tax‌Base‌Measure)» реквизит должен содержать значение «%» |
|  |  | 13.5.5. Ставка таможенного платежа  (casdo:‌Duty‌Tax‌Fee‌Rate‌Value) | | | | | гр. 21 | O | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Основа начисления платежа (casdo:‌Tax‌Base‌Measure)» реквизит должен быть заполнен |
|  |  | 13.5.6. Количество дней  (csdo:‌Day‌Quantity) | | | | | гр. 21 | O | 1 |  | в случае заполнения реквизита «Основа начисления платежа (casdo:‌Tax‌Base‌Measure)» реквизит должен быть заполнен |
|  |  | 13.5.7. Сумма  (casdo:‌CAPayment‌NAmount) | | | | | гр. 21 | M |  |  |  |
|  |  |  | а) код валюты  (атрибут currency‌Code) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать цифровой код валюты в соответствии со справочником (классификатором), идентификатор которого указан в атрибуте «Идентификатор справочника (классификатора) (атрибут currency‌Code‌List‌Id)» |
|  |  |  | б) идентификатор справочника (классификатора)  (атрибут currency‌Code‌List‌Id) | | | | – | M | 1 |  | атрибут должен содержать идентификатор справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза\*\* |
| 14. Подпись должностного лица таможенного органа  (cacdo:‌Customs‌Person‌Sign‌Details) | | | | | | | гр. 22 | M |  |  |  |
|  | 14.1. Должностное лицо таможенного органа  (cacdo:‌Customs‌Person‌Details) | | | | | | гр. 22 | M |  |  |  |
|  |  | 14.1.1. ФИО  (ccdo:‌Full‌Name‌Details) | | | | | гр. 22 | M |  |  |  |
|  |  |  | \*.1. Имя  (csdo:‌First‌Name) | | | | гр. 22 | M | 1 |  | реквизит должен содержать имя или первую букву (инициал) имени |
|  |  |  | \*.2. Отчество  (csdo:‌Middle‌Name) | | | | гр. 22 | O | 1 |  | реквизит, при его заполнении, должен содержать отчество (второе или среднее имя) или первую букву (инициал) отчества (второго или среднего имени) |
|  |  |  | \*.3. Фамилия  (csdo:‌Last‌Name) | | | | гр. 22 | О |  |  |  |
|  |  | 14.1.2. Наименование должности  (csdo:‌Position‌Name) | | | | | гр. 22 | M |  |  |  |
|  |  | 14.1.3. Номер ЛНП должностного лица таможенного органа  (casdo:‌LNPId) | | | | | – | O |  |  |  |
|  |  | 14.1.4. Код таможенного органа  (csdo:‌Customs‌Office‌Code) | | | | | – | O |  |  |  |
|  | 14.2. Дата и время подписи  (casdo:‌Signing‌Date‌Time) | | | | | | – | M | 1 |  | значение реквизита должно содержать дату формирования электронного документа (сведений) в виде значения местного времени с указанием разности с Всемирным временем, приводимого в соответствии с шаблоном: YYYY-MM-DDThh:mm:ss.ccc±hh:mm, где ccc – символы, обозначающие значение миллисекунд (могут отсутствовать) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Для вложенных реквизитов, входящих в сложный реквизит, применяется в случае заполнения этого сложного реквизита.

\*\* Значение идентификатора указывается в соответствии со следующим шаблоном: 1ZZZ – для справочника, 2ZZZ – для классификатора, где ZZZ – код справочника (классификатора) по реестру НСИ Союза, сформированному в соответствии с Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 ноября 2015 г. № 155.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_